

# Nativitas tua

Edited by Lewis Jones,  
2012

à7

Giovanni Bassano  
(c.1558 - 1617)

Giacomo Vincenti, Venice, 1599

Cantus

Altus

Septimus

Quintus

Sextus

Tenor

Bassus

Bassi  
per l'organo

Na - ti - vi - tas tu - a De - i ge - ni - trix vir - -

De - i ge - ni - trix vir - go,

Na - ti - vi - tas tu - a

De -

Na - ti - vi - tas tu -

Na - ti - vi - tas

Na - ti - vi -

5

C. go, De - i ge - ni - trix, De - i ge - ni - trix vir -

A. na - ti - vi - tas tu - a De - i ge - ni - trix, De -

7. De - i ge - ni - trix vir - go, De - i ge - ni - trix

5. - i ge - ni - trix vir - go, na - ti - vi - tas tu - a,

6. - a De - i ge - ni - trix vir - go, na - ti -

T. tu - a De - i ge - ni - trix vir - go, na - ti - vi -

B. tas tu - a De - i ge - ni - trix vir - go, na -

B.c.

9

C. go, na - ti - vi - tas tu - a De - i ge - ni - trix vir - go.

A. - i ge - ni - trix vir - go, [De - i ge - ni - trix vir - go.]

7. vir - go, De - i ge - ni - trix vir - go, ge - ni - trix vir - go.

5. na - ti - vi - tas tu - a De - i ge - ni - trix vir - go.

6. - vi - tas tu - a, [na - ti - vi - tas tu - a] De - i ge - ni - trix vir - go.

T. tas tu - a De - i ge - ni - trix vir - go, De - i ge - ni - trix vir - go.

B. ti - vi - tas tu - a De - i ge - ni - trix vir - go.

B.c.

14

C. Gau - di - um, [gau - di - um] an - nun - ci - a - vit u - ni - ver -

A. Gau - di - um an - nun - ci - a - vit u - ni - ver -

7. Gau - di - um, [gau - di - um] an - nun - ci - a - vit u - ni - ver -

5. Gau - di - um, [gau - di - um]

6. Gau - di - um, [gau - di - um] an - nun - ci - a - vit u - ni - ver -

T. Gau - di - um

B. Gau - di - um

B.c.

19

C. so mun - do, u - ni - ver - so mun -

A. so mun - do, u - ni - ver - so mun -

7. so mun - do, u - ni - ver - so mun -

5. an - nun - ci - a - vit u - ni - ver - so mun -

6. so mun - do, an - nun - ci - a - vit u - ni - ver - so mun -

T. an - nun - ci - a - vit u - ni - ver - so mun -

B. an - nun - ci - a - vit u - ni - ver - so mun -

B.c.

25

C. do.

A. do.

7. do.

8

5. do. Ex te e - nim or - tus est sol iu - sti - ti - ae,

6. do. Ex te e - nim or - tus est sol iu - sti - - ti -

T. do. Ex te e - nim or - - - tus est sol iu - sti -

B. do. Ex te e - nim or - tus est sol iu - sti - -

B.c.

30

C. Ex te e - nim or - tus est

A. Ex te e - nim or - tus est sol

7. Ex te e - nim or - tus est sol

8

5. est sol iu - sti - - ti - ae

6. tae, iu - sti - - - ti - ae

T. - ti - ae, [est sol iu - sti - ti - ae]

B. - - - - ti - ae

B.c.

35

C. sol iu - sti - ti - ae Chri - stus De-us no - ster

A. — iu - sti - ti - ae Chri - stus De-us no - ster

7. — iu - sti - ti - ae Chri - stus De-us no - ster

5. Chri - stus De-us no - ster qui sol-vens ma - le -

6. Chri - stus De-us no - ster qui sol-vens

T. Chri - stus De-us no - ster

B. Chri - stus De-us no - ster qui sol-vens ma - le -

B.c.

40

C. qui sol-vens ma - le - di - cti - o - nem, [qui sol-vens ma - le - di - cti - o - nem]

A. qui sol-vens ma - le - di - cti - o - nem, ma - le - di - cti - o - nem de - dit be - ne - di - cti - o -

7. qui sol-vens ma - le - di - cti - o - nem

5. di - cti - o - nem, [qui sol-vens ma - le - di - cti - o - nem] de - dit be - ne - di - cti - o -

6. ma - le - di - cti - o - nem, [qui sol-vens ma - le - di - cti - o - nem] de - dit be - ne - di - cti -

T. qui sol-vens ma - le - di - cti - o - nem de - dit be - ne - di - cti - o - nem,

B. di - cti - o - nem, [qui sol-vens ma - le - di - cti - o - nem] de - dit be - ne - di - cti - o -

B.c.

44

C. de - dit be-ne - di-cti - o - nem, de - dit be - ne -

A. nem, de - dit be-ne - di-cti - o - nem, de - dit be-ne-di-cti - o - nem, de -

7. de - dit be-ne - di-cti - o - nem, be - ne-di - cti -

5. nem, de - dit be - ne-di - cti - o - nem,

6. o - nem, de - dit be - ne - di - cti - o - nem,

T. de - dit be - ne - di - cti - o - - nem,

B. nem, de - dit be - ne - di - cti - o - nem, de - dit,

B.c.

49

C. di - cti - o - - - nem,

A. - dit be - ne-di - cti - o - nem,

7. o - - - nem, be - ne-di - cti-o-nem,

5. be - ne - di - cti - o - nem, et con - fun - dens mor - -

6. be - ne - di - cti - o - nem, et con - fun - dens mor - -

T. be - ne - di - cti-o - nem, et con - fun - dens mor - -

B. be - ne - di - cti - o - nem, et con - fun - dens mor - -

B.c.

54

C. et con - fun - dens mor - tem do - na-vit no - bis

A. et con - fun - dens mor - tem do - na-vit no - bis

7. et con - fun - dens mor - tem do - na-vit no - bis

5. tem do - na-vit no - bis,[do - na-vit no - bis] vi - tam

6. tem do - na-vit no - bis vi - tam

T. tem do - na-vit no - bis vi - tam

B. tem do - na-vit no - bis vi - tam

B.c.

60

C. vi - tam sem - pi - ter - nam, vi - tam sem - pi - ter - nam,

A. vi - tam sem - pi - ter - nam, vi - tam sem - pi - ter - nam,

7. vi - tam sem - pi - ter - nam, [vi - tam sem - pi - ter - nam,

5. sem - pi - ter - nam, vi - tam sem - pi - ter - nam do - na - vit

6. sem - pi - ter - nam, [vi - tam sem - pi - ter - tam,] do - na - vit

T. sem - pi - ter - nam, [vi - tam sem - pi - ter - nam,] do - na - vit

B. sem - pi - ter - nam, [vi - tam sem - pi - ter - nam] do - na - vit

B.c.

64

C. [vi - tam sem - pi - ter - nam,] vi - tam

A. vi - tam sem - pi - ter - nam,] vi - tam sem - pi -

7. vi - tam sem - pi - ter - nam,] vi - tam

5. no - bis vi - tam sem - pi - ter - - - nam,

6. no - bis vi - tam sem - pi - ter - - - nam, vi - tam

T. no - bis, vi - tam sem - pi - ter - nam, [vi - tam sem - pi - ter - - - nam,]

B. no - bis vi - tam sem - pi - ter - - - nam,

B.c.

68

C. sem - pi - ter - nam, vi - - - tam sem - pi -

A. ter - - - nam, vi - - - tam

7. sem - pi - ter - - - nam, vi - tam sem - pi -

5. [vi - tam sem - pi - ter - - - nam,]

6. sem - pi - ter - nam, [vi - tam sem - pi - ter - - - nam,] vi - tam

T. vi - tam sem - pi - ter - nam, [vi - tam sem - pi - ter - nam,]

B. vi - tam sem - pi - ter - nam, [vi -

B.c.

72

C.  ter - nam, vi - tam sem - pi - ter - - - nam.

A.  sem - pi - ter - nam, [vi - tam sem - pi - ter - - - nam.]

7.  ter - nam, [vi - tam sem - pi - ter - nam.]

5.  vi - tam sem - pi - ter - nam, [vi - tam sem - pi - ter - nam.]

6.  sem-pi-ter - - nam, sem - pi - ter - - - nam.

T.  vi - tam sem-pi-ter - nam, sem - pi - ter - nam.

B.  - tam sem - pi - ter - nam,] sem - pi - ter - nam.

B.c. 